

Ein kühles Plätzen bei sommerlicher Hitze

Arbeitsblatt für Schülerinnen und Schüler

Durch den Klimawandel ist es im Sommer oft sehr heiß. Schätze an einem heißen Tag zunächst, welche Temperatur du wo vermutest. Dann such dir die entsprechenden Orte im Garten und miss dort die Temperatur. Was stellst du fest? Wo finden wir ein kühles Plätzchen im Garten? Warum ist das so?



© S. Kropf „Natur im Garten“

Messung: Wo ist es wie warm?

| | Schätzung | Messung |
|-------------------------------------|-----------|---------|
| Unter dem Sonnenschirm | °C | °C |
| Unter einem Baum / unter Bäumen | °C | °C |
| Auf der Wiese | °C | °C |
| Unter Sträuchern | °C | °C |
| Auf der Pflasterfläche in der Sonne | °C | °C |
| In den Mauerritzen | °C | °C |
| ... | °C | °C |
| ... | °C | °C |
| ... | °C | °C |

Was kannst du tun, damit es im Garten schön angenehm kühl ist?



© A. Haiden/„Natur im Garten“

-
-
-
-
-
-